

Seminarplaner Steriltechnik
Courses Sterilization Technologies
2016



Refresher Day

Die Aufbereitung von Medizinprodukten steht täglich im Wandel. Aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse oder Empfehlungen sollten deshalb Inhalte einer kontinuierlichen Fortbildung sein.

Darüber hinaus ist eine regelmäßige Auffrischung verschiedenster Themenstellungen rund um die ZSVA maßgeblich, um nach den modernsten Methoden und Verfahren zu arbeiten.

Die Veranstaltung richtet sich deshalb sowohl an Führungspersonal als auch an Basismitarbeiter innerhalb einer ZSVA (Aufbereitungseinheit).

Inhalte

- Workshop zur Validierung von Verpackungsprozessen
- Neuigkeiten aus Normen und Gesetzen
- Auffrischung Medizinprodukte im Kreislauf
- Aktuelle Themenstellungen



Datum

- 03.03.2016 (Anmeldeschluss 03.02.2016)
- 24.11.2016 (Anmeldeschluss 10.11.2016)

Ort

Tuttlingen, Schulungszentrum KLS Martin

Zielgruppe

ZSVA/OP/Pflege/Praxisdienst

Sprache

Deutsch

Teilnahmegebühr

75 € inkl. Verpflegung und Unterlagen.

Die Stornierung bis 14 Tage vor der Veranstaltung ist kostenfrei.

Bei Stornierung bis 7 Tage vor der Veranstaltung wird die Hälfte des Kursbetrages einbehalten. Bei einer kurzfristigen Stornierung wird der volle Betrag fällig.

Teilnehmerzahl

Max. 25/Min. 10

Referenten**■ Andreas Daum**

Gesundheits- und Krankenpfleger, Fachkunde 1-3 (2007-2008)
ZSVA-Leitung am Gesundheitszentrum Odenwaldkreis GmbH
Erbach, Deutschland

■ Johannes Gulde

Produktmanager chirurgische Instrumente und
Sterilisationscontainersysteme
Gebrüder Martin GmbH & Co. KG
Tuttlingen, Deutschland

Anmeldung und weitere Informationen unter

Miriam Schilling

Miriam.schilling@klsmartin.com

KLS Martin Platz 1

78532 Tuttlingen

Tel. 07461 706-234

Personalführung in der ZSVA und OP

Leitungskräfte müssen entscheiden, delegieren, kommunizieren, motivieren, koordinieren, kooperieren und und und.....

In entspannter Atmosphäre unter Gleichgestellten erleben Sie einen fachlichen Austausch zu spezifischen Leitungsthemen, bekommen Anregungen für Ihren Arbeitsalltag und ergänzen Ihr Leitungsfachwissen.

Die Seminartage bieten Ihnen eine Mischung aus Fach-Beratung, Vermittlung von Fach- und Sachwissen zum Thema Leiten sowie moderiertem Austausch mit anderen Leitungskräften. So entstehen neue Inspirationen zur Bewältigung täglicher Hindernisse, sich wiederholender Störungen oder einfach Ideen zur Stärkung eigener Ressourcen.

Inhalte

- Stress- und Zeitmanagement
- Teamführung: Motivation von Mitarbeiter/innen
- Mitarbeiterführung: Gesprächsführung in Mitarbeitergesprächen

Datum

- 01.03.2016 – 02.03.2016 (Anmeldeschluss 01.02.2016)
- 22.11.2016 – 23.11.2016 (Anmeldeschluss 19.10.2016)

Ort

Tuttlingen, Schulungszentrum KLS Martin

Dauer:

09.00-17.00 Uhr (an beiden Tagen)

Zielgruppe

ZSVA/OP/Pflege/Praxisdienst

Sprache

Deutsch

Teilnahmegebühr

160 € inkl. Verpflegung, Unterlagen und Abendessen.

Die Stornierung bis 14 Tage vor der Veranstaltung ist kostenfrei.

Bei Stornierung bis 7 Tage vor der Veranstaltung wird die Hälfte des Kursbetrages einbehalten. Bei einer kurzfristigen Stornierung wird der volle Betrag fällig.

Gerne unterstützen wir Sie bei der Suche nach einem geeigneten Hotel.

Teilnehmerzahl

Max. 20/Min. 15

Das Seminar wird mit einem Zertifikat beendet.

Referentin**Friederike Töpler-Rottmann**

Staatlich examinierte Krankenschwester, Magistra Artium in Germanistik, zertifizierte Gesundheitsmanagerin, seit 2000 freiberuflich tätig

www.ftr-fortbildung.de

Deutschland

Anmeldung und weitere Informationen unter

Miriam Schilling

Miriam.schilling@klsmartin.com

KLS Martin Platz 1

78532 Tuttlingen

Tel. 07461 706-234

Qualität und Werterhalt in der ZSVA

Die Behandlung und fachgerechte Aufbereitung von Medizinprodukten ist ein Kernprozess der ZSVA.

Fachkenntnisse im Bereich der Sterilisation, Desinfektion, Hygiene und allgemeine Aufbereitung sind dabei immer auf dem neuesten Stand zu halten.

Es können sehr schnell Schäden entstehen, die durch nicht fachgerechte Aufbereitung verursacht werden, wenn sie nicht rechtzeitig erkannt werden. Nur ein einwandfreies Instrumentarium bietet die Voraussetzung für beste Behandlungsergebnisse.

Neben Tipps & Tricks bietet diese Tagesveranstaltung auch eine Vielzahl an Informationen, um die ZSVA-Prozesse nach modernen Standards zu optimieren.

Inhalte

- Bau, Umbau und Prozessoptimierungen einer ZSVA
- Werkstoffkunde aus einem anderen Blickwinkel. Alles Stahl oder was?
- Wie werden Veränderungen von Werkstoffen richtig bewertet und eingestuft?
- Bewertung der Funktionsfähigkeit von Sterilisationscontainersystemen/ Routinekontrollen
- Konzepte für die Bestandsoptimierung und Bewertung der Qualität
- Workshop-Beurteilung

Datum

08.03.2016 (Anmeldeschluss 29.02.2016)

Ort

Tuttlingen, Schulungszentrum KLS Martin

Dauer:

09.00-16.00 Uhr

Zielgruppe

ZSVA/OP/Pflege/Praxisdienst

Sprache

Deutsch

Teilnahmegebühr

75 € inkl. Verpflegung und Unterlagen.

Die Stornierung bis 14 Tage vor der Veranstaltung ist kostenfrei.

Bei Stornierung bis 7 Tage vor der Veranstaltung wird die Hälfte des Kursbetrages einbehalten. Bei einer kurzfristigen Stornierung wird der volle Betrag fällig.

Gerne unterstützen wir Sie bei der Suche nach einem geeigneten Hotel.

Teilnehmerzahl

Max. 25/Min. 10

Das Seminar wird mit einem Zertifikat beendet.

Referenten

Verschiedenste Referenten aus Praxis und Industrie

Training Course “CSSD process technician”

Our course “CSSD process technician” is orientated on the course concepts of the German Society for Sterile Supply (DGSV e.V.) and on international practice and guidelines.

The course ends with a written and oral (practical) exam. Certificates are distributed after a successful participation.

The course is a combination of theoretical and practical parts. Practical sessions are done in the KLS Martin training center in a real simulated CSSD.

Contents:

- Hospital hygiene
- Microbiology
- Material and instrument sciences/production of surgical instruments and their influence on reprocessing processes
- Practical tips for visual inspection, function test of surgical instruments (practical training)
- Possible changes in the surface characteristics of surgical instruments
- Reprocessing of medical products within the supply chain
- Visiting production of surgical instruments
- Functional areas and constructional subjects related to CSSD
- Basics in cleaning and disinfection
- Decontamination of medical products (practical training)
- Reprocessing of instruments/implants/motors/endoscopy
- Packing and packing materials and processes (incl. practical training)
- Basics in sterilization 1
- Basics in sterilization 2 (incl. practical training)
- Validation of sterilization
- Quality assurance in CSSD
- Visiting CSSD structure in Basel
- Documentation in CSSD
- Instrument management
- Working together with other departments

Date

September 5th – 16th, 2016

Venue

Germany, Tuttlingen, Training center KLS Martin

Time

Everyday lessons from 9:00 a.m. to 5:00 p.m.

Target group

CSSD manager, CSSD technicians and other employees in CSSD with good English language skills and practical experience in a reprocessing structure for medical devices

Language

English

Course fee

1,800 € net plus VAT

incl. documentation, hotel accomodation (with 1 night before the training), food and beverages during the training and 2 dinners

An invoice will be sent to you 4 weeks prior to the training. A cancellation of the participation up to 14 days before the training is free. After that date, the participant is charged with the full course fee.

Number of participants

Max. 30

Speakers

The speakers are practitioners, surgical instruments technicians and hygienic graduated doctors.

Continuing education points

The IAHCSSM has approved this training course with 63 continuing education points.

Registration

Miriam Schilling

Miriam.schilling@klsmartin.com

KLS Martin Platz 1

78532 Tuttlingen

Tel. 07461 706-234

Gebrüder Martin GmbH & Co. KG
Ein Unternehmen der KLS Martin Group
KLS Martin Platz 1 · 78532 Tuttlingen · Germany
Postfach 60 · 78501 Tuttlingen · Germany
Tel. +49 7461 706-0 · Fax +49 7461 706-193
info@klsmartin.com · www.klsmartin.com